

МАТРОСОВА В.О., канд, екон, наук, доц., НТУ «ХПІ», м. Харків
СУМЦОВА Ю.С., студент, НТУ «ХПІ», м. Харків

ДИСКУСІЙНІ ПИТАННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ОЦІНКИ ЕФЕКТИВНОСТІ ІНВЕСТИЦІЙНО-ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Інноваційний розвиток підприємства стає визначальним в час нової ери технологізації та швидких змін у сфері використання результатів НТР. Ліміт фінансових ресурсів змушує представників інноваційного менеджменту досконаліше вивчати можливості більш ефективного застосування фінансів та більш точних методів оцінювання ризиків інвестиційно-інноваційної діяльності. Розвиток теоретичних та методичних підходів дослідження інвестиційно-інноваційної діяльності забезпечує ціла плеяда видатних зарубіжних та вітчизняних науковців сучасності Й. Шумпетер, Б. Санто, П. Уайт, Б. Твісс, Р. Фостер, А. Савчено, І. Макаренко, А. Пригожин, М. Чумаченко, П. Перерва, М. Погорєлов, А. Яковлев, В. Матросова, О. Ястремська, П. Доуртмес та інші. Проте питання системної та комплексної оцінки інвестиційно-інноваційної діяльності залишаються дискусійними, недосконалість методичного апарату не дає змоги удосконалити економічний механізм управління інноваційною діяльністю.

Нагальна необхідність систематизації, перевірки адекватності максимально розширеного комплексу інструментів аналізу та оцінки інноваційної діяльності підприємства, його удосконалення обумовлює актуальність даного напрямку досліджень. Основними завданнями комплексної оцінки інноваційної діяльності є [1-4]:

- 1) оцінка сучасного стану розвитку науки та техніки, дослідження патентної середовища;
- 2) аналіз оточуючого середовища та конкурентів;
- 3) аналіз внутрішнього середовища (фінансового стану, інвестиційної привабливості, технічного та організаційного рівня, кадрового потенціалу);

- 4) оцінка стану інвестиційно-інноваційної діяльності та спроможності до інноваційного розвитку;
- 5) аналіз показників інвестиційно-інноваційної діяльності, пошук резервів;
- 6) оцінка та відбір інноваційної проектів;
- 7) оцінка наявних та потенційних результатів інноваційної діяльності на фінансові результати діяльності підприємства.

В загальному значення ефективність інноваційної діяльності передбачає збільшення фінансових результатів наряду із зменшенням або незмінними витратами, більший темп росту доходів у порівнянні із ростом витрат. Проте сучасний період розвитку економічних відносин передбачає додаткову увагу та додаткові витрати на екологічні та соціологічні аспекти діяльності, які супроводжують роботу підприємства. Тому ми маємо враховувати дані аспекти в оціночній діяльності:

- 1) вплив нових техніко-технологічних рішень на оточуюче середовище та дотримання світових стандартів;
- 2) вплив нових інвестиційних рішень на рівень забезпечення роботою кадрового складу та його професійний розвиток;
- 3) доля витрат на екологічні та соціальні аспекти діяльності;
- 4) підвищення ефективності використання трудових ресурсів, зростання продуктивності праці та фондівіддачі.

Список літератури: 1. Інноваційна діяльність промислових підприємств: результати оцінювання. Ястремська О.М., Доуртмес П. О. / Науковий журнал «Бізнес-інформ» Сучасна промислова політика: моделі та інструменти її реалізації, № 4, 2016.-с.161-168., 2. Основні складові привабливості інноваційних проектів. Доуртмес П. О. / Моделювання процесів в економіці та управлінні проектами з використанням нових інформаційних технологій. Монографія. Харків, 2015. - с.118-127., 3. Оцінка резервів підвищення ефективності інноваційної діяльності промислових підприємств. Матросова В. О. / Колективна монографія «Дослідження та оптимізація економічних процесів» / під. ред. проф. О.В. Манойленко, доц. В.О. Матросової, НТУ «ХПІ», Харків, 2012. – 485 с. – с. 212-228., 4. Сучасні теоретико-методичні підходи до оцінки ефективності використання інноваційного потенціалу підприємства. Матросова В. О., Гончар Ю., Романчук К. / Вісник НТУ «ХПІ». Технічний прогрес та ефективність виробництва. Харків: НТУ«ХПІ», 2013 – Випуск 66, с. 86-96.